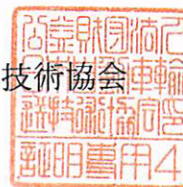


自動車用内装材料の難燃性試験成績書

令和 3 年 5 月 12 日

第 JATA 21014 号

公益財団法人日本自動車輸送技術協会



◎試験日 令和 3 年 5 月 12 日

◎試験依頼者 氏名又は名称 株式会社 雅

住 所 大阪府摂津市鳥飼上4丁目6番26号

1. 試験内装材料

・材 質 : PVC+難燃ウレタン[クラシックレザーシートカバー他内装材]

・構 成 : 複合材

・試験片の寸法 : 長さ \_\_\_\_\_ mm × 幅 \_\_\_\_\_ mm × 厚さ \_\_\_\_\_ mm

2. 試験条件

・試験片放置時の温度及び相対湿度

温 度 : 最高 21 °C ~ 最低 20 °C 相対湿度 : 最高 51 % ~ 最低 50 %

・燃焼試験時の温度及び相対湿度

温 度 : 最高 21 °C ~ 最低 20 °C 相対湿度 : 最高 64 % ~ 最低 64 %

・放置時間 : 24 時間 針金付き保持具 : 不使用

3. 試験成績

試験片 番号	測 定 値		燃焼速度 (mm/分)	燃焼速度 の最大値 (mm/分)	備 考
	燃焼長さ (mm)	燃焼時間 (秒)			
1	/	/	0	不燃性	受付番号 100115
2	/	/	0		
3	/	/	0		
4	/	/	0		
5	/	/	0		

・「内装材料の難燃性の技術基準」の適否 : 適合

発行場所 : 昭島研究室 (042-544-1004)

2019年1月4日

シンコールマテリアル株式会社

愛知県名古屋市中川区福船町3-1

発行責任者 瀬戸 健弘



## JABIA登録番号 確認書

商品名 : クリーナ  
用途 : 椅子張り  
難燃性 : 難燃性  
JABIA : Z-0488

項目	
難燃性素材の登録番号	Z-0488
届出者	シンコールマテリアル株式会社
試験実施事業所	シンコールマテリアル株式会社 千音寺センター
難燃性素材の登録先名	社団法人日本自動車車体工業会
素材分類	その他
商品名	クリーナ
登録年月日	2015年2月12日
試験期日	2015年2月4日
試験成績	難燃性
装置取扱責任者	瀬戸 健弘
装置登録番号	61
試験条件(燃焼試験時)	
気温 最低	15°C
気温 最高	23°C
相対湿度 最低	45%
相対湿度 最高	59%
指定番号	車体指定第27号

### 試験成績

試験片番号	燃焼長さ (mm)L	燃焼時間 (秒)t	燃焼速度	燃焼速度の最大値
1	254	196	78	81 難燃性
2	254	190	81	
3	254	219	70	
4	35	78	27	
5	210	172	74	